

Plano Individual de Trabalho

Docente: Erick Fonseca Boaventura

Período letivo: 2024-2

Campus: SABARA Área/Departamento/Curso: Área de Controle e Processos Industriais

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possuí portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Eletrônica de Potência - Lab. turma A	SAIELET 2022	Anual	1.67	30.00
2	Eletrônica de Potência - Lab. turma B	SAIELET 2022	Anual	1.67	30.00
3	Fundamentos de Eletricidade Industrial - Turma A	SAIELET 2022	Anual	1.67	30.00
4	Fundamentos de Eletricidade Industrial - Turma B	SAIELET 2022	Anual	1.67	30.00
5	Microcontroladores - Turma A	SAIELET 2023	Anual	2.50	45.00
6	Microcontroladores - Turma B SAIELET 2023 Anual		2.50	45.00	
7	Sistemas Embutidos Microprocessados	SABENCA 2022	Semestral	3.33	60.00
Carga	horária de regência semanal total:		15.01		
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.01
Carga	Carga horária semanal total (regência + adicional) :				30.02

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade	
1	Segunda	17:30	18:50	Híbrido	
2	Terça	17:30	18:50	Híbrido	
3	Sexta	14:00	16:00	A distância	

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC (graduação) do aluno Nicolas José dos Reis Ferreira	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC (graduação) do aluno Paulo Henrique Araújo Militão	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participar de comissão organizadora de evento	Comissão Organizadora da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2024 (SNC&T 2024) do Campus Sabará	Eventos	0.50	10.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Coordenador do Curso Técnico Integrado em Eletrônica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	6.48	129.60
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão para construção de regras no processo de reclassificação, para o ano letivo de 2024	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
3	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Curso em Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
4	-	Participação em NDE	NDE do Curso em Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
5	-	Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria.	Presidente Colegiado do Curso Técnico em Eletrônica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00